

- ★ 中国医学类核心期刊
- ★ 吉林省自然科学十佳期刊
- ★ 中国科技论文统计源核心期刊
- ★ 《中国学术期刊(光盘版)》核心期刊

ISSN 1003-2754
CN 22-1137/R

中风与神经疾病杂志

ZHONGFENG YU SHENJING JIBING ZAZHI
JOURNAL OF APOPLEXY AND NERVOUS DISEASES

2013年4月 第30卷 第4期 总第176期



ISSN 1003-2754



邮发代号:12-100

吉林大学主办

中风与神经疾病杂志

2013年4月 第30卷 第4期 总第176期

论著与经验总结

- 脑内铁沉积神经变性病临床特点及 PLA2G6 基因突变研究 李倩, 吴珊, 田锦勇等(292)
- 孕酮在脑缺血大鼠 TNF- α 和 IL-6 引起脑损伤中的作用 王小引, 付云, 司道文等(295)
- 腺苷预处理对脑缺血再灌注脑内星形胶质细胞的影响 尉娜, 路坦, 殷闯等(298)
- 亚甲基四氢叶酸还原酶(MTHFR) C677T 基因多态性与
血管性认知功能障碍相关性的研究 张艳珍, 王雁, 隋爱华 (302)
- 急性脑梗死患者血清 YKL-40、hs-CRP 水平与颈动脉粥样硬化斑块的
相关性研究 杨丽萍, 张晓炜, 张国华等(306)
- PPAR β 激动剂在大鼠创伤性脑损伤中的作用及机制 李安泰, 刘娟, 狄政莉等(309)
- α -细辛醚对 KA 癫痫大鼠海马组织中 Bax、Bcl-2 的影响 刘秋弟, 刘夕霞, 吴原等(312)
- 大鼠脑出血后三价铁沉积及其相关铁转运体的实验研究 孟杉杉, 王改青 (316)
- 补体 C3 基因 rs7951 位点多态性与重症肌无力的相关性研究 唐天萍, 洪宇, 谢琰臣等(320)
- 大鼠脑出血周边组织谷氨酸、脑水含量和细胞凋亡的变化及碱性成纤维
生长因子的影响 关雪莲, 侯丽淳, 王辰等(325)
- 异丙酚联合亚低温对脑缺血-再灌注损伤后 P75 基因的影响 邓声英, 金华, 杨金伟等(329)
- 单核细胞趋化蛋白-1 和脑梗死患者颈动脉粥样硬化斑块稳定性的关系 李运刚, 贾汇刚, 夏英凯 (333)
- 脑梗死患者急性期情感障碍与认知功能障碍发生率及其相关性研究 王梅波, 张海宁, 金涛等(336)
- 症状性颈内动脉闭塞的临床及影像学特点 尚慧, 王雁, 侯桂英 (341)
- Notch1 受体在脑缺血损伤中表达变化及作用的体外研究 郭娜, 何金婷, 胥桂华等(345)
- 急、慢性炎症性脱髓鞘性多发性神经病神经电生理对比研究 赵东红, 王可人, 朱丹等(348)
- 重症肌无力患者抑郁障碍与皮质醇昼夜节律的关联性分析 逯瑞, 卢宏, 杜冉等(351)
- 海人酸颞叶癫痫大鼠海马组织中细胞骨架蛋白的差异表达 尹小花, 郭世杰, 解文菁等(355)
- 应用磁共振及弥散张量成像技术对强直-阵挛性癫痫持续状态患者脑损害的临床研究 张献, 郑金瓯 (359)
- 64 层螺旋 CTA 与 DSA 在颅内动脉狭窄中的应用 史壮宏, 信宏, 孙启东等(362)
- 三氧化二砷对人脑 SHG-44 胶质瘤细胞作用的体外实验研究 郭云宝, 韩斌, 杨洪发 (365)

治疗通讯

- 不同时间窗超急性期脑梗死静脉溶栓后出血转化及凝血标志物的变化的研究 陈娟, 白青科, 赵振国等(369)
- γ -刀双靶点(4mm+8mm)治疗原发性三叉神经痛 24 例分析 李德欣, 王仲维, 张瑞环等(371)

短篇与个案报告

- 误诊为病毒性脑炎的线粒体脑肌病 2 例报告 朱飞奇, 杨志, 朱瑾华等(372)
- 卒中样起病的不典型血栓性血小板减少性紫癜 1 例报告 王荔, 季兴, 张涛等(374)
- 脊髓血管畸形合并髓内出血 1 例报告及文献复习 张立霞, 林卫红, 张颖等(376)
- 经口气管插管并发 Tapia 综合征 1 例报告 马海蓉, 何小刚, 盛丽琴等(377)
- 1 例热射病的 MRI 影像表现 吴小坤, 李佳, 赵娟等(378)

综述

- 颈动脉粥样硬化斑块易损性的影像评价研究进展 付希英, 杨薇 (380)
- 进展性缺血性卒中的研究进展 袁超, 潘速跃 (383)

《中风与神经疾病杂志》编委会名单 (290)

《医学参考报神经内科频道》征订启示 (382)

敬告读者 (335)

CONTENTS OF CHIEF ARTICLES

Clinical features and mutation analysis of PLA2G6 gene in patients with neurodegeneration with brain iron accumulation <i>LI Qian, WU Shan, TIAN Jin-yong, et al.</i>	(292)
The role of progesterone in brain ischemic damage with ischemia rat caused by TNF-α and IL-6 in rats <i>WANG Xiao-yin, ZHANG Jun-he, WANG Li, et al.</i>	(295)
The influence of adenosine preconditioning on astrocytes after local cerebral ischemia-reperfusion injury in rats <i>WEI Na, LU Tan, YI Chuang, et al.</i>	(298)
The relationship between C677T polymorphism of methylenetetrahydrofolate reductase and vascular cognitive impairment <i>ZHANG Yan-zhen, WANG Yan, SUI Ai-hua.</i>	(302)
Relationship of serum levels of YKL-40 and hs-CRP with carotid atherosclerotic plaque in acute cerebral infarction <i>YANG Li-ping, ZHANG Xiao-wei, ZHANG Guo-hua, et al.</i>	(306)
The effect of peroxisome proliferator-activated receptorsβ agonist on traumatic brain injury in rats <i>LI An-tai, LIU Juan, DI Zheng-li, et al.</i>	(309)
An effect study of α-Asarone on the expression of Bax and Bcl-2 in hippocampal neurons of epilepsy rats <i>LIU Qiu-di, LIU Xi-xia, WU yuan, et al.</i>	(312)
Role of ferric iron transporters on iron accumulation in brain after rat intracerebral hemorrhage <i>MENG Shan-shan, WANG Gai-qing.</i>	(316)
Association between Complement 3 gene rs7951 polymorphism and myasthenia gravis <i>TANG Tian-ping, HONG Yu, XIE Yan-chen, et al.</i>	(320)
Changes of Glutamate, brain water content and apoptosis around hematoma and the effect of basic fibroblast growth factor on acute intracerebral hemorrhage in rats <i>GUAN Xue-lian, HOU Li-Chun, WANG Chen, et al.</i>	(325)
Effects of propofol-inferior hypothermy total on P75 in cerebral ischemia and reperfusion injury in rats <i>DENG Sheng-ying, JIN Hua, YANG Jin-wei, et al.</i>	(329)
Relationship between the stability of carotid arteriosclerosis plaque and the levels of plasma chemoattractant protein-1 in patients with cerebral infarction <i>LI Yun-gang, JIA Hui-gang, XIA Ying-kai.</i>	(333)
The study of emotional disorders and cognitive dysfunction in the patients with acute phase of cerebral infarction <i>WANG Mei-bo, ZHANG Hai-ning, JIN Tao, et al.</i>	(336)
Clinical and imaging characteristics of internal carotid artery occlusion <i>SHANG Hui, WANG Yan, HOU Gui-Ying.</i>	(341)
Expression and effects of Notch1 in an in vitro model of cerebral ischemia <i>GUO Na, HE Jinting, XU Gui-hua, et al.</i>	(345)
Electrophysiological features of acute inflammatory demyelinating polyneuropathy and chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy <i>ZHAO Dong-hong, WANG Ke-ren, ZHU Dan, et al.</i>	(348)
A correlated study on dysregulation of cortisol circadian rhythm and depression disorder in patients with Myasthenia gravis <i>LU Rui, LU Hong, DU Ran, et al.</i>	(351)
Differential expression of cytoskeletal proteins on hippocampus in rats with temporal lobe epilepsy induced by kainitic acid <i>YIN Xiao-hua, GUO Shi-jie, XIE Wen-jing, et al.</i>	(355)
The clinical brain damage study in patients with tonic-clonic status epilepticus with magnetic resonance and diffusion tensor imaging technologies <i>ZHANG Xian, ZHENG Jin-ou.</i>	(359)
The clinical application of 64-slice spiral CT angiography(CTA) and DSA in intracranial and extracranial artery stenosis <i>SHI Zhang-hong, XIN Hong, SUN Qi-dong, et al.</i>	(362)
Experimental study of inhibitory effect of arsenic trioxide on human SHG-44 glioma cells in Vitro <i>GUO Yun-bao, HAN Bin, YANG Hong-fa.</i>	(365)